



СОЮЗ СОВЕТСКИХ
СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ
РЕСПУБЛИК

(19) SU (20) 1276957

A1

(50) 4 G 01 N 11/14

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР
ПО ДЕЛАМ ИЗОБРЕТЕНИЙ И ОТКРЫТИЙ

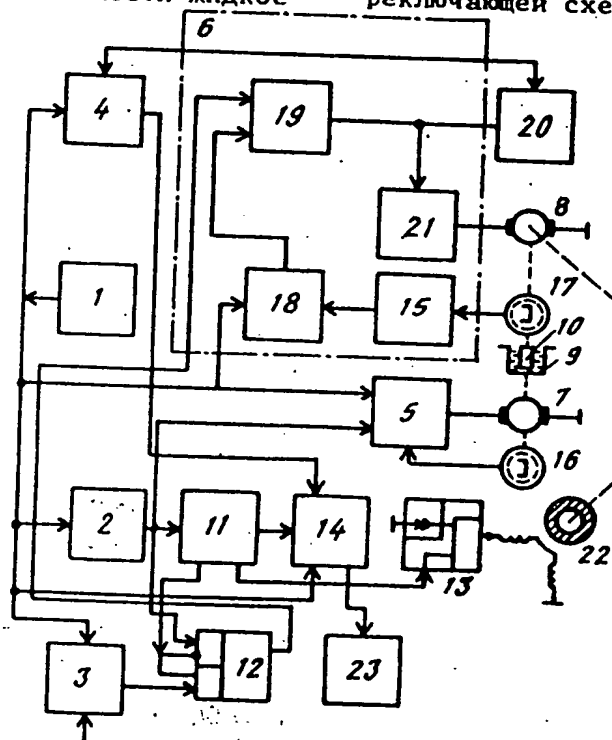
ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ

К АВТОРСКОМУ СВИДЕТЕЛЬСТВУ

150387

(21) 3823045/24-25
(22) 05.12.84
(46) 15.12.86. Бюл. № 46
(71) Пензенский политехнический ин-
ститут
(72) Ю.И.Климухин, С.М.Телегин,
С.А.Гантман и Б.Н.Теслик
(53) 532.137(088.8)
(56) Авторское свидетельство СССР
№ 283678, кл. G 01 N 11/14, 1970.
Авторское свидетельство СССР
№ 1055995, кл. G 01 N 11/14, 1983.
(54) РОТАЦИОННЫЙ ЭЛЕКТРОВИСКОЗИМЕТР
(57) Изобретение относится к устрой-
ствам для измерения вязкости жидкос-

тей. Цель изобретения - повышение точности измерений и расширение технологических возможностей. Вход цифрового преобразователя через селектор 20 импульсов подключен к выходу логического устройства 19 сравнения частот. Выход логического устройства 19 через ключ соединен с обмоткой электродвигателя 8 внутреннего цилиндра. На валу цилиндра 10 закреплен датчик 17 числа оборотов вала. Выход датчика 17 через формирователь 15 и цепь 18 коррекции подключен к логическому устройству 19, второй вход его подключен к логической переключающей схеме 12. 1 ил.



В П Т Е
ОГРАНИЧЕНО

Best Available Copy

(19) SU (20) 1276957 A1